



On **STAGE**

LES STRUCTURES SCÉNIQUES
DU  Groupe Novelty

www.onstage-live.com



NOS RÉFÉRENCES

CATALOGUE



www.onstage-live.com

On
STAGE

2025

SOMMAIRE



1 SCÈNES MOBILES



2 SCÈNES COUVERTES



3 MEGASCÈNES



4 AUTRES PRODUITS



5 SUR-MESURE

PRESTATION DE STRUCTURE SCÉNIQUE

ON STAGE assure l'ensemble des prestations associées à la fourniture de structures scéniques.

ÉTUDE, CONCEPTION

Nous sommes en mesure d'étudier votre projet ou concevoir une structure scénique sur-mesure depuis un cahier des charges ou une simple feuille de route.

Quelles que soient les contraintes, nous trouverons une solution adaptée à vos besoins.

RÉALISATION, FABRICATION

Nous réalisons dans nos ateliers des structures sur-mesure conformes à la législation.

MONTAGE, DÉMONTAGE

Nous intervenons toute l'année et partout en France et en Europe pour assurer le montage et le démontage de nos scènes avec un personnel qualifié.

LOCATION, VENTE

Nous proposons à la location des scènes fixes et mobiles, régies et tours de son, de lumières ou supports d'écrans vidéo, praticables, planchers, structures alu, rampes d'accès pour handicapés, couvertures de scène, grils, escaliers, accroches et levages spécifiques. Nous pouvons également assurer la vente de structures sur-mesure.



PRÉSENTATION

UNE ÉQUIPE QUALIFIÉE & CERTIFIÉE

Le personnel ON STAGE dispose de toutes les certifications nécessaires à l'étude, la conception et le montage de structures scéniques. L'Institut des métiers du spectacle nous a délivré les certificats de compétences d'accrochage et de levage scénique.

Des formations professionnelles spécifiques complètent ces certifications pour la conception de structures scéniques et leur mise en oeuvre.

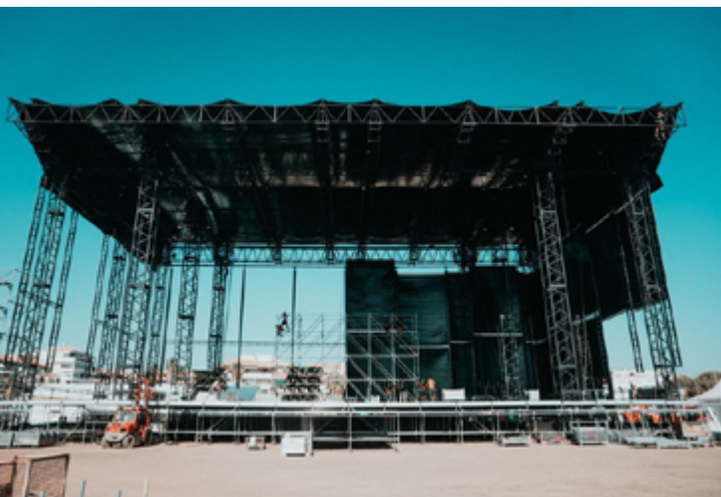


NOS RÉFÉRENCES



ON STAGE intervient sur les plus grands événements scéniques en France et en Europe, concerts, festivals ou manifestations.

Depuis 50 ans, des milliers de clients nous ont fait confiance et nous recommandent auprès de leurs partenaires. Nous intervenons également auprès d'entreprises privées dans l'organisation de leurs événements professionnels.



NOS CLIENTS

- Associations et organisations de concerts ou festivals.
- Mairies, collectivités locales et territoriales.
- Entreprises privées, sociétés de productions, régies.



ILS NOUS FONT CONFIANCE

Festival Les Vieilles Charrues
Rock En Scène
La Mode en Images
Bureau Betak
OBO
Auditoire
Hopscotch
...

NOS DÉPÔTS



ON STAGE dispose de deux dépôts, situés à environ 8 heures de route l'un de l'autre, près de Paris et de Toulouse.

DÉPÔT GRAVIGNY (PARIS)

- 5400m² de terrain
- 4600m² de hangar de stockage
- +300m² de mezzanine
- 600m² d'atelier
- 5500 m² de parking 12 places de stationnement de semi
- 100 m² de bureau
- 450T d'Échafaudage LAYHER
- 3000m² de platelage
- 350T de structures scéniques
- 120T de lestage

DÉPÔT SAINT-IGNAN (TOULOUSE)

- 8700m² de terrain
- 360 m² de hangar de stockage
- 300 m² d'atelier
- 800 m² de parking couvert
- 1 salle de formation (50 m²)
- 100 m² de bureau
- 310T d'Ulma

1 SCÈNES MOBILES

POD36	9
POD40	10
POD48	11
POD100	12
POD150	13
POD175	14



LES SCÈNES MOBILES sont des scènes déplaçables, souvent sur semi-remorques, qui ont l'avantage d'une mise en place rapide (souvent utilisées dans les tournées des plages ou road shows).

D'une largeur limitée à 13m entre poteaux, les scènes mobiles demandent un accès facile.

POD36 | 6 x 6m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 6m
Hauteur de scène : 1,20m
Encombrement au sol : 8m x 6m
Clearance : 4,25m
Fond de scène en bâche PVC M2 noire
Jupe de scène en bâche PVC M2 noire
1 escalier
Résistance au vent : 72km/h
Poids des remorques : 5,8t

CHARGES ADMISSIBLES

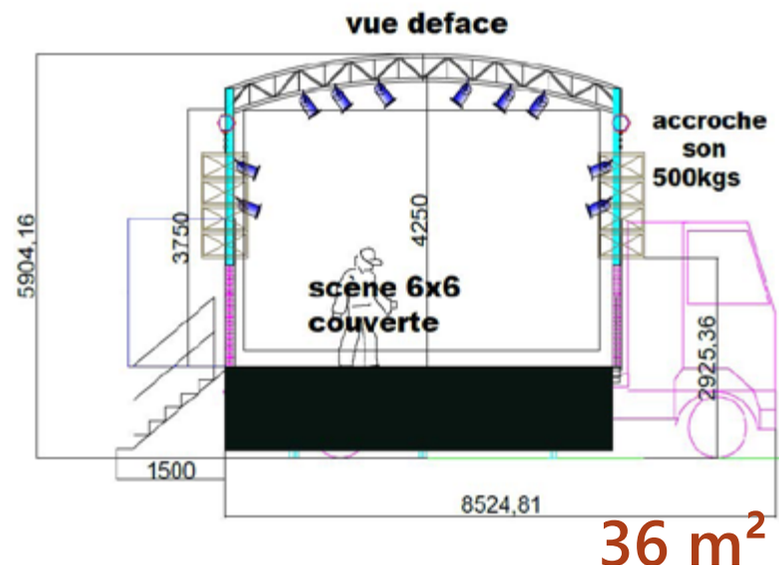
Plancher : 600kg/m²
Toiture : Selon étude
Son par coté : Selon étude

MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : 1h (*sous réserve de repérage en amont)
Démontage : entre 30 et 45 minutes (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 6,80m (longueur) x 6,14m (largeur) x 5,90m (hauteur)



POD40 | 8 x 5m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 8m

Hauteur de scène : 1,10m

Encombrement au sol : 5m x 8m

Clearance : 3,30m

Fond de scène en bâche PVC M2 noire

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

1 escalier

Résistance au vent : 72km/h

Poids des remorques : 2,5t

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500kg/m²

Toiture : 0kg

Son par côté : 0kg

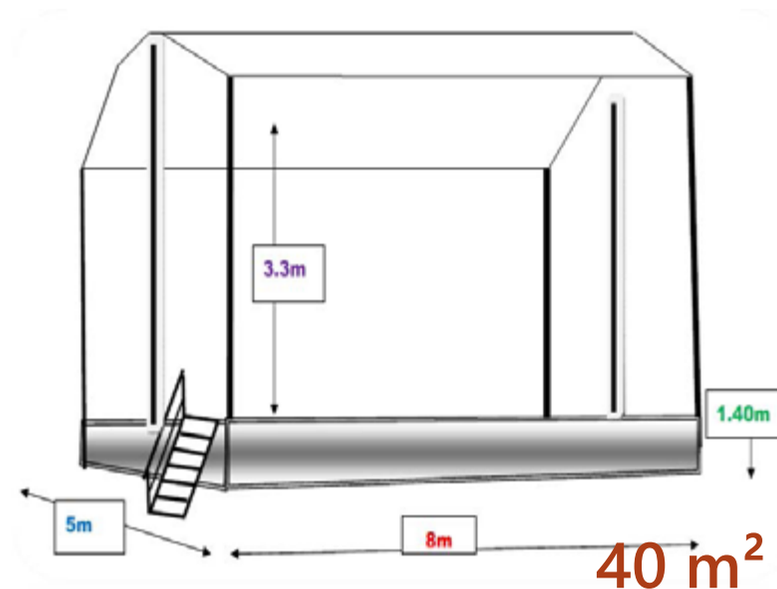
MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : 1h environ (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : entre 30 et 45 minutes (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 8m (longueur) x 5m (largueur) x 4,70m (hauteur)





TOULOUSE

Franck Carraro

f.carraro@onstage-live.com

07 72 14 80 57

POD48 | 8 x 6m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 8m - profondeur 6m

Hauteur de scène : de 0,9 à 1,1m

Encombrement au sol : 10 x 6m

Clearance 3,5m

Fond de scène en bâche PVC M2 noire 3 côtés

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

1 escalier

Résistance au vent : 72km/h bâchée - 100km/h non bâchée

Poids des remorques : 3,5t

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500kg/m²

Toiture : 800kg répartis

Son par coté : 0kg

MONTAGE / DÉMONTAGE

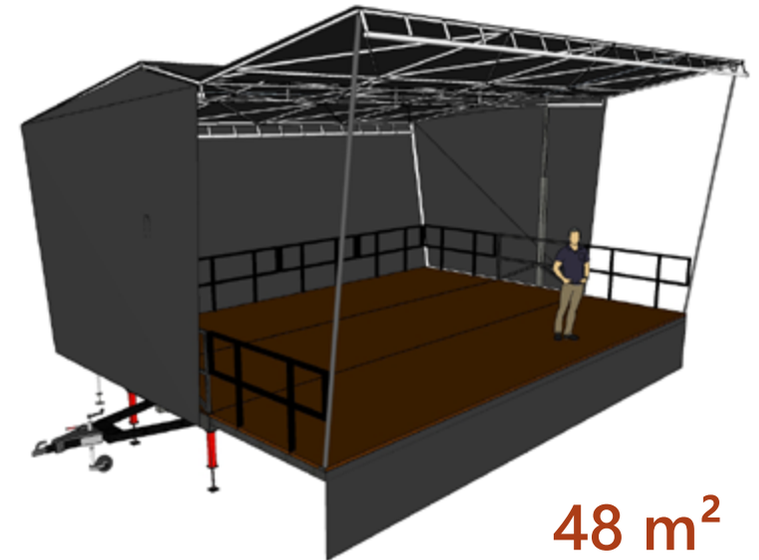
Montage : 1h (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : 1h (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 15m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)

1 SCÈNES MOBILES





TOULOUSE

Franck Carraro

f.carraro@onstage-live.com

07 72 14 80 57

POD100 | 13,5 x 7,5m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 13,6m - profondeur 7,5m

Hauteur de scène : 1,40m

Encombrement au sol : 13,6 x 7,5m

Clearance 5,4m

Fond de scène en bâche PVC M2 noire

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

2 escaliers

Pas d'accroche possible sur la structure

Résistance au vent : 72km/h bâchée - 100km/h non bâchée

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique : en option

Poids des remorques : 11t

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500 kg/m²

Toiture : 0kg

Son par côté : 0kg

MONTAGE / DÉMONTAGE

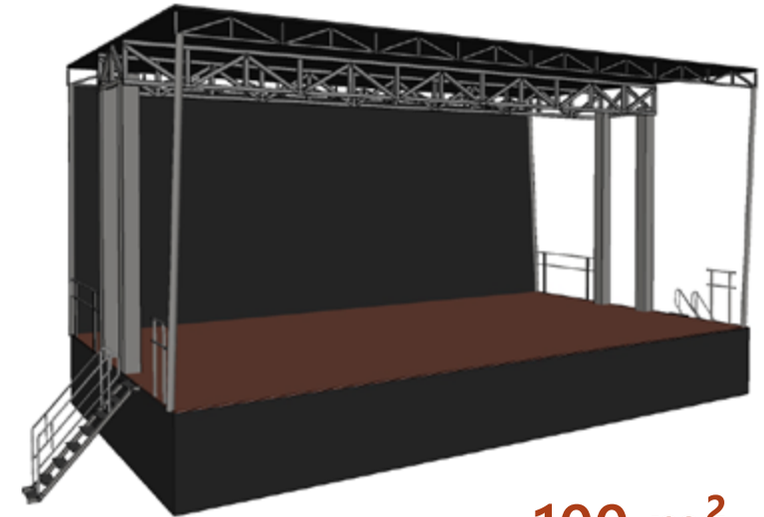
Montage : 1h environ (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : entre 30 et 45 minutes (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)

1 SCÈNES MOBILES



100 m²





TOULOUSE

Franck Carraro

f.carraro@onstage-live.com

07 72 14 80 57

POD150 | 15 x 10m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 15m - profondeur 10m

Hauteur de scène : 1,40m

Encombrement au sol : 15 x 10m

Clearance : 5,40m

Fond de scène en bâche PVC M2 noire

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

2 escaliers

Résistance au vent : 72 km/h bâchée - 100km/h non bâchée

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique en option

Poids des remorques : 15t

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500 kg/m²

Toiture : 0kg

Son par côté : 0kg

MONTAGE / DÉMONTAGE

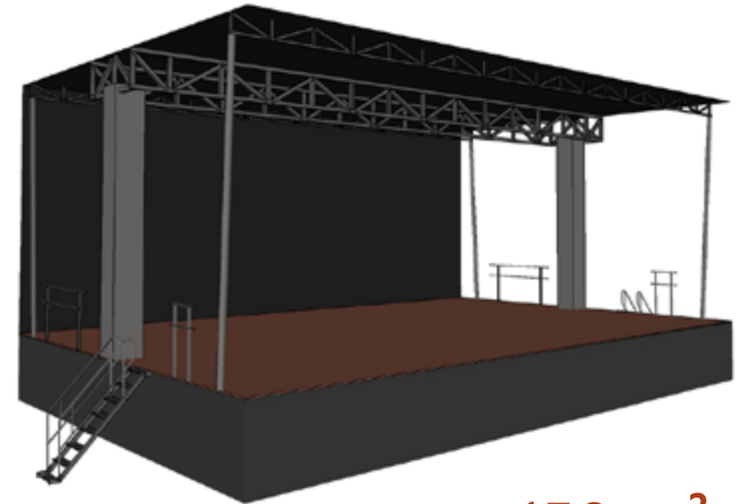
Montage : 1h30 hors extensions (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : 1h hors extensions (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)

1 SCÈNES MOBILES



150 m²



POD175 | 14 x 12,5m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 14m - profondeur 12,5m plancher de scène monobloc

Hauteur de scène : 1,60 à 1,90m

Encombrement au sol : 15,34 x 14,50m

Clearance 7,80m à l'axe - 6,80m sur les côtés

Fond de scène en bâche PVC M2 noire 3 côtés

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

2 escaliers

Résistance au vent : 72km/h bâchée - 100 km/h non bâchée

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique : en option

Poids des remorques : 26t

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500kg/m²

Toiture : 5 x 1,8t réparties

Son par côté : 1,3t

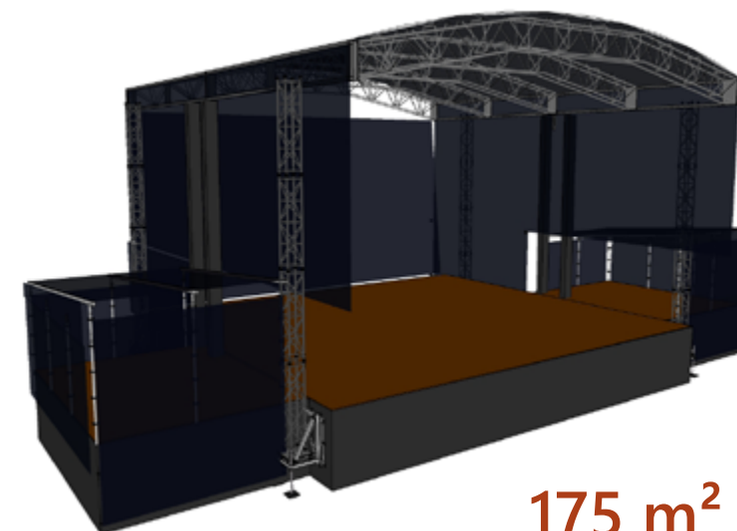
MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : 6h hors extensions (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : 6h hors extensions (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)



2 SCÈNES COUVERTES

Scène couverte 10 x 8m	16
Pro 400	17
Pro 500	18
Margaux	19
MPT ROOF	20
Scène Dome 12 x 10m	21



Les SCÈNES COUVERTES sont construites avec des ouvertures, profondeurs, clearances et capacités de charge importantes.

Les temps de montage sont également plus longs, généralement de 2 à 5 jours.

SCÈNE COUVERTE | 10 x 8m

(modulable 10 x 6m - 10 x 10m - 12 x 10m - 14 x 12m)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions scéniques : 10 x 8m, en structure traditionnelle ULMA, résistance au sol 750kg/m² + plancher antidérapant

Possibilité de dépendance

Mother grill : stacco 500tri

Hauteur de scène : 1,23 x 1,70m

Grill technique : 10 x 8m - couverture noir

Encombrement au sol : 12 x 8m

Clearance : 5,2m

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

2 escaliers

Résistance au vent : 72km/h non bâchée

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500 kg/m²

Toiture : 2t réparties

Son par côté : option d'extension possible C+J pour son et vidéo

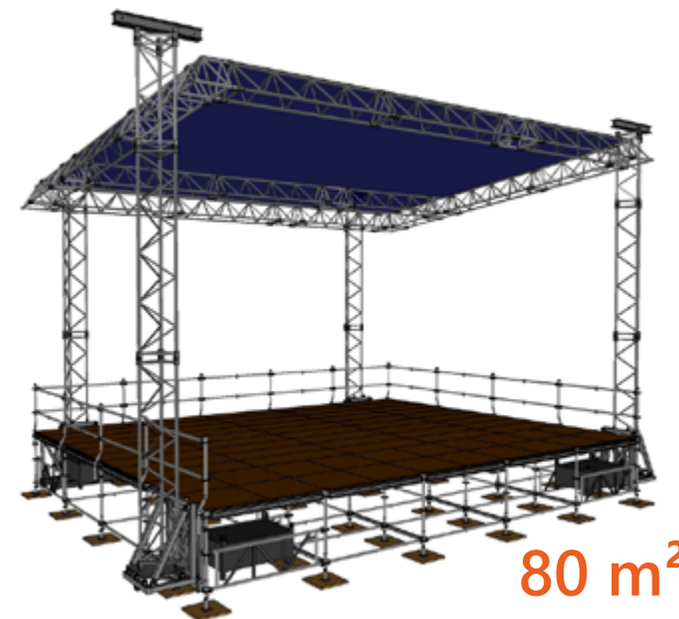
MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : 1 jour (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : 1 jour (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)





TOULOUSE

Franck Carraro
f.carraro@onstage-live.com
07 72 14 80 57

PRO400 | 14 x 10m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions scéniques : 14 x 10m

Hauteur de scène : modulable de 1,20 à 1,70m

Encombrement au sol : 14 x 12m

Clearance : 6,80m

Fond de scène et occultation en bâche PVC M2 noire

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

2 escaliers

Résistance au vent : 72km/h bâchée - 100km/h non bâchée

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500 kg/m²

Toiture : 2,4t réparties

Son par côté : 850kg

Déport son cour et jardin

MONTAGE / DÉMONTAGE

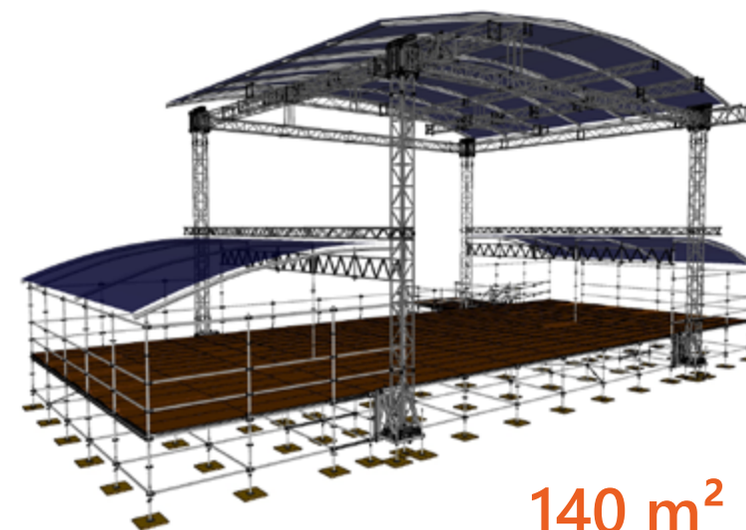
Montage : 6h hors extensions (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : 5h hors extensions (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)

2 SCÈNES COUVERTES



140 m²



PRO500 | 16 x 12m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 14,5m - profondeur 12m
Mother grill : Poutres carrées alu 500 - Mâts : Poutres alu 500
Hauteur de scène : modulable de 1,20 à 1,80m ou 1,80 à 2,3m
Encombrement au sol : 16 x 14m
Clearance : 8,20m
Fond de scène et occultation en bâche PVC M2 noire
Jupe de scène en bâche PVC M2 noire
2 escaliers
Résistance au vent : 72km/h bâchée - 100km/h non bâchée
Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

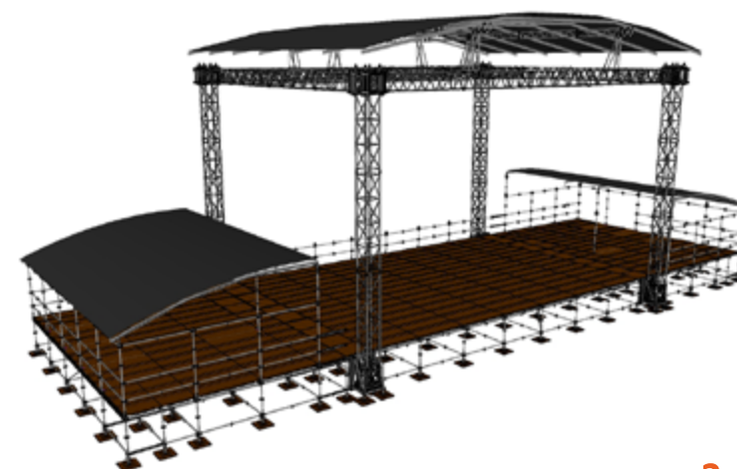
Plancher : 500kg/m²
Toiture : 4,5t réparties
Son par côté : 1,2t en déport

MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : 1 jour hors extensions (*sous réserve de repérage en amont)
Démontage : 1 jour hors extensions (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)



192 m²



MARGAUX | 18 x 14m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 18m - profondeur 14 ou 13m
Mother grill : Poutres carrées 500 alu - Mâts : Poutres carrées alu 500
Hauteur de scène : modulable de 1,20 à 1,70m ou 1,70 - 2,30m
Encombrement au sol : 20 x 14m
Clearance : 9,20m
Fond de scène et occultation en bâche PVC M2 noire
Jupe de scène en bâche PVC M2 noire
2 escaliers
Résistance au vent : 72 - 100km
Possibilité d'extension de scène pour régie
Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

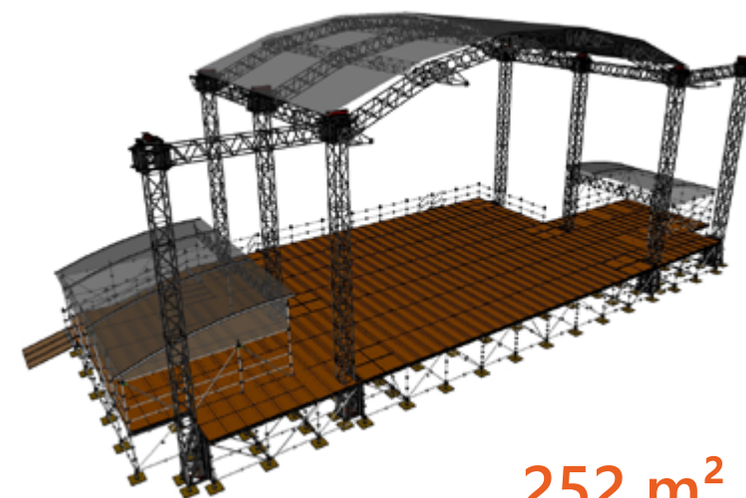
Plancher : 500kg/m²
Toiture : 9t réparties
Son par côté : 1,2t

MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : 2 jours (*sous réserve de repérage en amont)
Démontage : 1 jour (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)



252 m²





TOULOUSE

Franck Carraro
f.carraro@onstage-live.com
07 72 14 80 57

MPT ROOF

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 12m

Mother grill : Poutres carrées 400 alu - Mâts : Poutres carrées alu 300

Hauteur de scène : modulable de 1,20 à 1,70m

Encombrement au sol : 13,5m x 10m

Clearance : 6,20m

Fond de scène et occultation en bâche PVC M2 noire

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

2 escaliers

Résistance au vent : 72 km/h

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500kg/m²

Toiture : 1,2t réparties

Son par côté : 150kg

MONTAGE / DÉMONTAGE

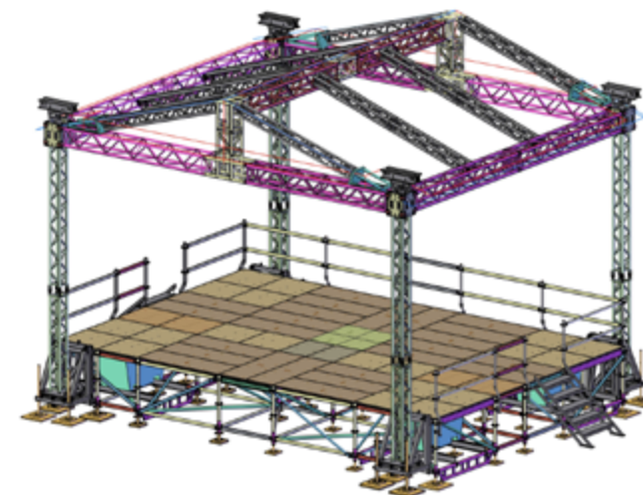
Montage : 8h (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : 8h (*sous réserve de repérage en amont)

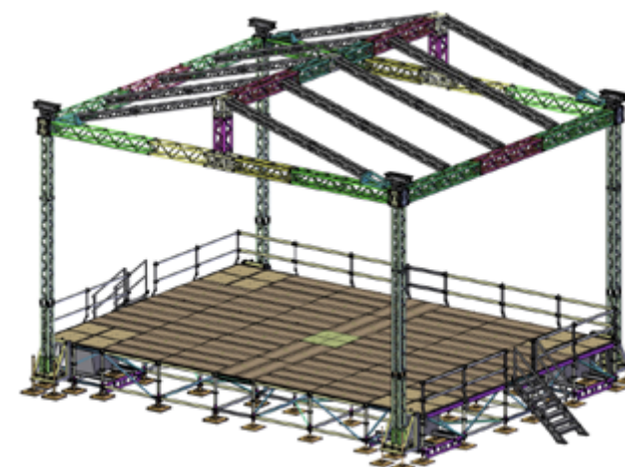
ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largeur) x 4,20m (hauteur)

2 SCÈNES COUVERTES



9,33 x 6,33 m



13,33 x 9,33 m



PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20

Scène Dome 12 x 10m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 18m - profondeur 14 ou 13m

Hauteur de scène : modulable de 1,20 à 1,70m

Encombrement au sol : 13,33 x 12m

Clearance : 4,50m

Couverture de scène en arche en bâche PVC noire

Jupe de scène en bâche PVC noire

2 escaliers

Résistance au vent : 72 - 100km

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500 kg/m²

Toiture : 600 kg répartis

Son par côté : 300 kg

MONTAGE / DÉMONTAGE

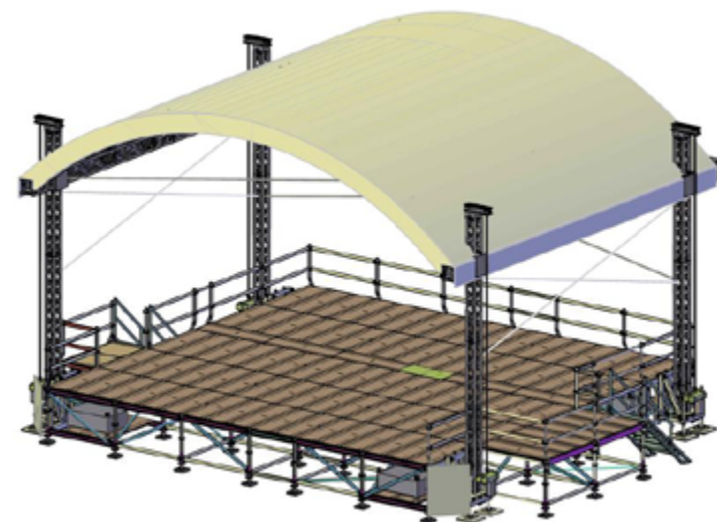
Montage : 8h (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : 8h (*sous réserve de repérage en amont)

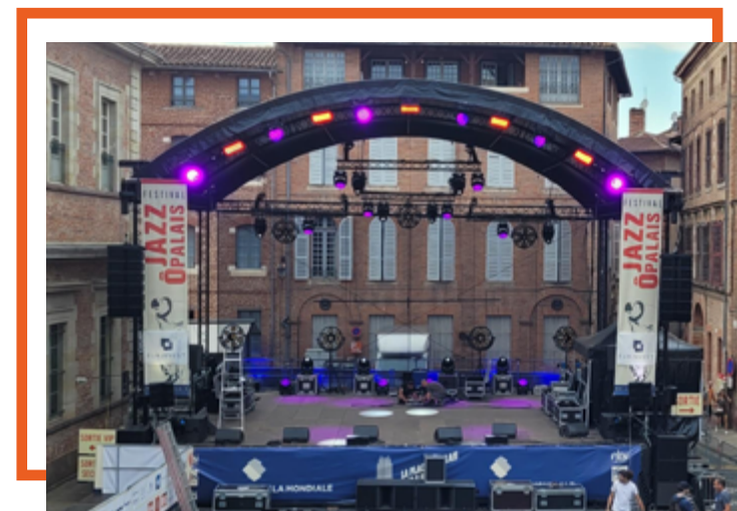
ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)

2 SCÈNES COUVERTES



142 m²



3 MEGASCÈNES

Black Hawk 22 Medium	23
Black Hawk 22 Maxi	24
Mother Louis	25



Conçues pour les plus grandes productions, les méga scènes s'imposent dans les stades et festivals majeurs. Leur envergure permet une mise en scène spectaculaire, captant l'attention du public grâce à une forte capacité d'accroche.

Elles sont modulaires et adaptées aux exigences techniques modernes.



PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20

3 MEGASCÈNES

BLACK HAWK 22 MEDIUM | 22 x 16m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 22m - profondeur 15,5m

Mother grill : poutres rectangulaires acier 800x500 - Mâts : poutres acier 700x700

Hauteur de scène : modulable de 1 à 2m

Encombrement au sol : 34 x 20m

Clearance : 10,50 m

Fond de scène en bâche PVC M2 noire

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

2 escaliers

Résistance au vent : 100km/h

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500kg/m²

Toiture : 30t réparties

Son par côté : à définir

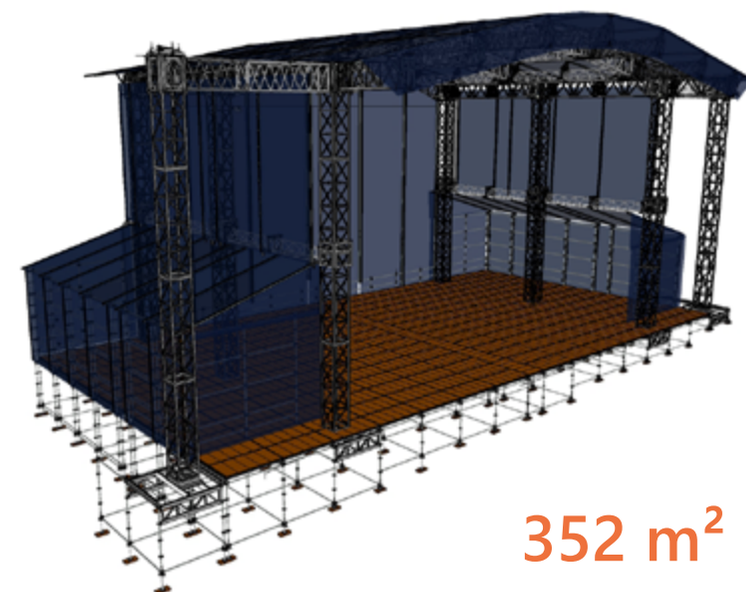
MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : Selon étude

Démontage : Selon étude

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)





PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20

3 MEGASCÈNES

BLACK HAWK 22 MAXI | 22 x 20m

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 22m - profondeur 20m
Mother grill : poutres rectangulaires acier 800x500 - Mâts : poutres acier 700x700
Hauteur de scène : modulable de 1 à 2m
Encombrement au sol : 48 x 26m
Clearance : 12,50m
Fond de scène en bâche PVC M2 noire
Jupe de scène en bâche PVC M2 noire
2 escaliers
Résistance au vent : 100km/h
Possibilité d'extension de scène pour régie
Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

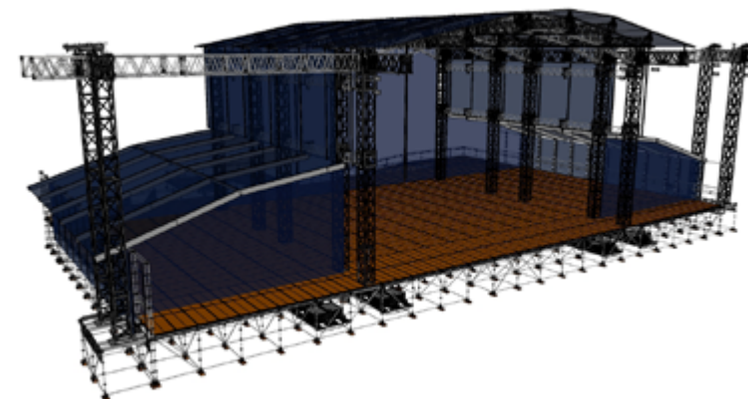
Plancher : 500kg/m²
Toiture : 50t réparties
Son par côté : à définir

MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : Selon étude
Démontage : Selon étude

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)



440 m²



MOTHER LOUIS | 32 x 15m

Cadre Modulaire (16m x 15m, 18m x 15m , 20m x 15m) | Régie modulable (6m ou 8m)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Ouverture entre mâts de 20m - profondeur 15m

Dimensions scéniques : 34 x 15m

Mother grill : poutres trapézoïdales acier 1000 x 600 - mâts : poutres acier 600 x 600

Hauteur de scène : modulable de 1,80 à 2,30m

Encombrement au sol : 34 x 18m

Clearance : 10,80m

Grill technique : 32 x 15m sur 10 Towers

Possibilité accroche bandeau publicitaire sur fronton (32 x 1m)

Fond de scène en bâche PVC M2 noire

Jupe de scène en bâche PVC M2 noire

2 escaliers

Résistance au vent : 72 - 100km/h

Possibilité d'extension de scène pour régie

Rampe d'accès technique en option

CHARGES ADMISSIBLES

Plancher : 500kg/m²

Toiture : 30t réparties

Son par côté : selon étude

MONTAGE / DÉMONTAGE

Montage : 4 jours (*sous réserve de repérage en amont)

Démontage : 3 jours (*sous réserve de repérage en amont)

ACCÈS VÉHICULE

Dimensions : 16,50m (longueur) x 2,52m (largueur) x 4,20m (hauteur)



4 AUTRES PRODUITS

ARENA FRAME	27
SUPER TOWER	28
TROILED	29
PLAQUES DE RÉPARATIONS	30
LEST 950KG	30
CRASH BARRIÈRE ALU	31
STRUCTURE ROULANTE	32



Notre parc nous permet également de répondre à tout type de demande.

On Stage, fort de son expérience dans le milieu scénique, peut également proposer une grande variété de produits afin de répondre à vos besoins en événementiel.



PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20

5 AUTRES PRODUITS

ARENA FRAME

Ce concept est conçu pour les lieux qui nécessitent un système de scène rapide et facile à monter. Une scène de 200 mètres carrés peut être montée en 90 minutes avec une équipe de 4 personnes et un chariot élévateur. Grâce aux cadres pliables, le système occupe très peu d'espace de stockage. La possibilité de monter la scène et la structure en même temps réduit considérablement le temps nécessaire pour installer n'importe quel décor de scène.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

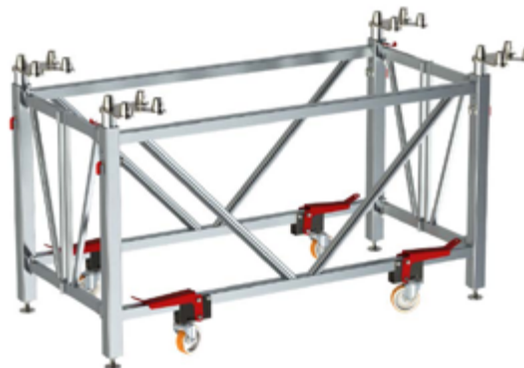
Flexible en taille et en hauteur

Adaptateur 4 directions

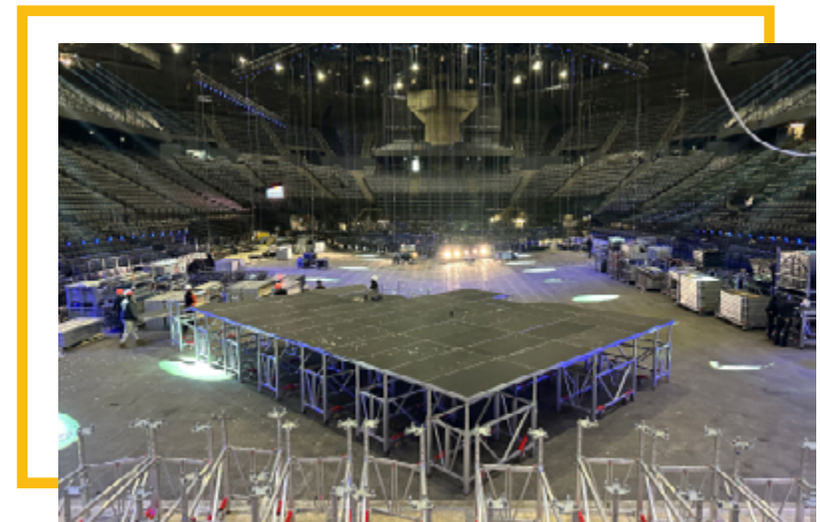
Charge maximale : 500 kg avec 10 % de charge latérale

Plateformes de 200 x 100 cm

La scène entière est mobile en une seule pièce



250 m²





PARIS

Stéphane Cheviron

s.cheviron@onstage-live.com

06 81 66 50 20

4 AUTRES PRODUITS

MÂT SUPER TOWER 1100 X 1100

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Nous vous proposons un mât à section carrée de 1100 x 1100 mm, offrant une forte capacité de charge et atteignant une hauteur maximale de 24m.

Ce mât a déjà été décliné en plusieurs versions : méga totem lumière, mât de sonorisation pour stades, et bien d'autres adaptations aussi fonctionnelles qu'originales.

Son embase pèse 3000 kg à vide et possède une emprise au sol de 6 x 6 m. Elle peut être recouverte de plancher pour optimiser l'espace et le rendre accessible au public afin d'optimiser la visibilité des événements pour les personnes PMR par exemple.

Chaque nouveau projet fait l'objet d'une étude complète de charge et de capacité, afin de garantir une sécurité optimale et une adaptation parfaite aux contraintes spécifiques du site et de l'usage envisagé.





PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20



TOULOUSE

Frank Carraro
f.carraro@onstage-live.com
07 72 14 80 57

4 AUTRES PRODUITS

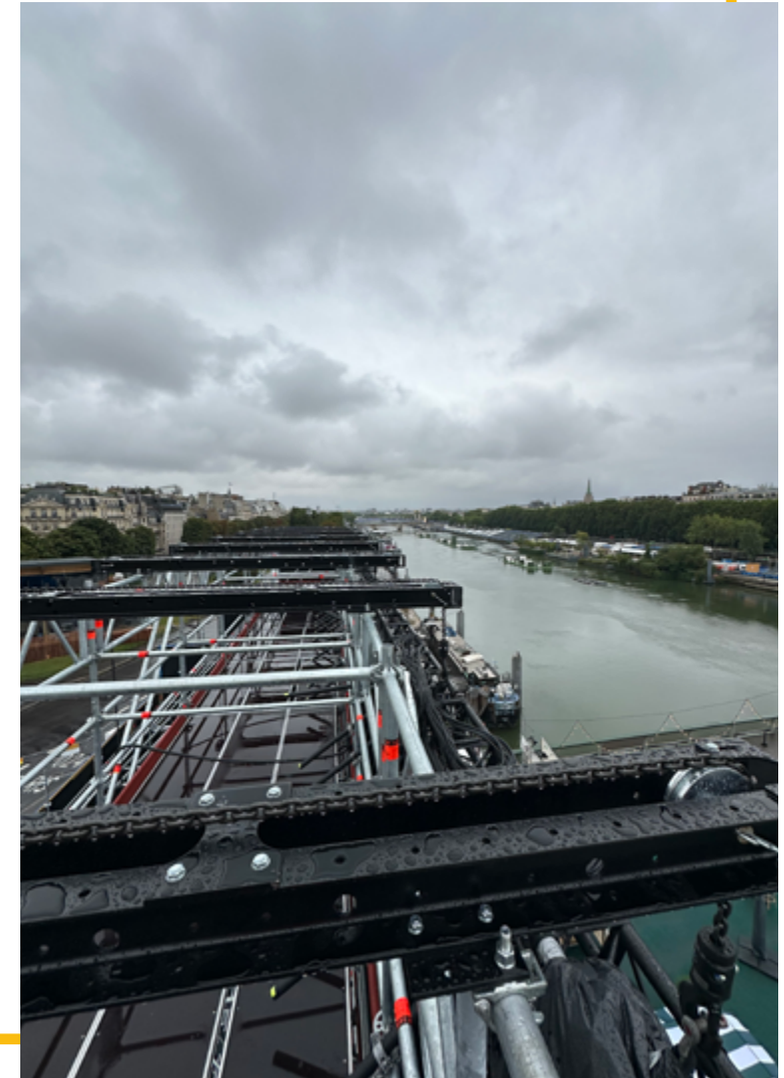
TROILED

La « Troiled Palonnier Polyvalent » est une solution innovante pour le levage de vos écrans LED, ponts lumière et même stacks son.

Compatible avec les échafaudages métriques de marques ULMA, ENTREPOSE, LAYHER et bien d'autres, elle s'adapte parfaitement à vos configurations de chantier ou d'événement.

CARACTÉRISTIQUES CLÉS :

- Ajustable et universelle, elle se fixe facilement sur différents types d'échafaudages grâce à ses colliers de fixation tous les 10 cm.
- Son design ingénieux permet de recentrer le centre de gravité, limitant les efforts en porte-à-faux et assurant une meilleure stabilité de la structure.
- Elle permet le passage de deux chaînes de levage simultanément, l'une au-dessus de l'autre, grâce à ses perçages optimisés sur les flancs des traverses.
- Sa capacité de levage atteint 1 tonne avec un déport de 500 mm par rapport à la tour d'échafaudage.
- La polyvalence et la robustesse de la TROILED en font un allié indispensable pour vos installations techniques d'écrans Led et structures lumière et son.



PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20

TOULOUSE

Frank Carraro
f.carraro@onstage-live.com
07 72 14 80 57

4 AUTRES PRODUITS

PLAQUES DE RÉPARTITIONS

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre : 80 cm

Épaisseur : 6 cm

Quantités : 250 unités en stock



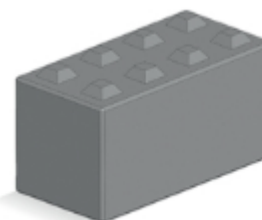
LEST

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids : 950 kg

Dimensions : 120cm (longueur) x 60cm (largueur) x 60cm (hauteur)

Quantités : 100 unités en stock





PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20



TOULOUSE

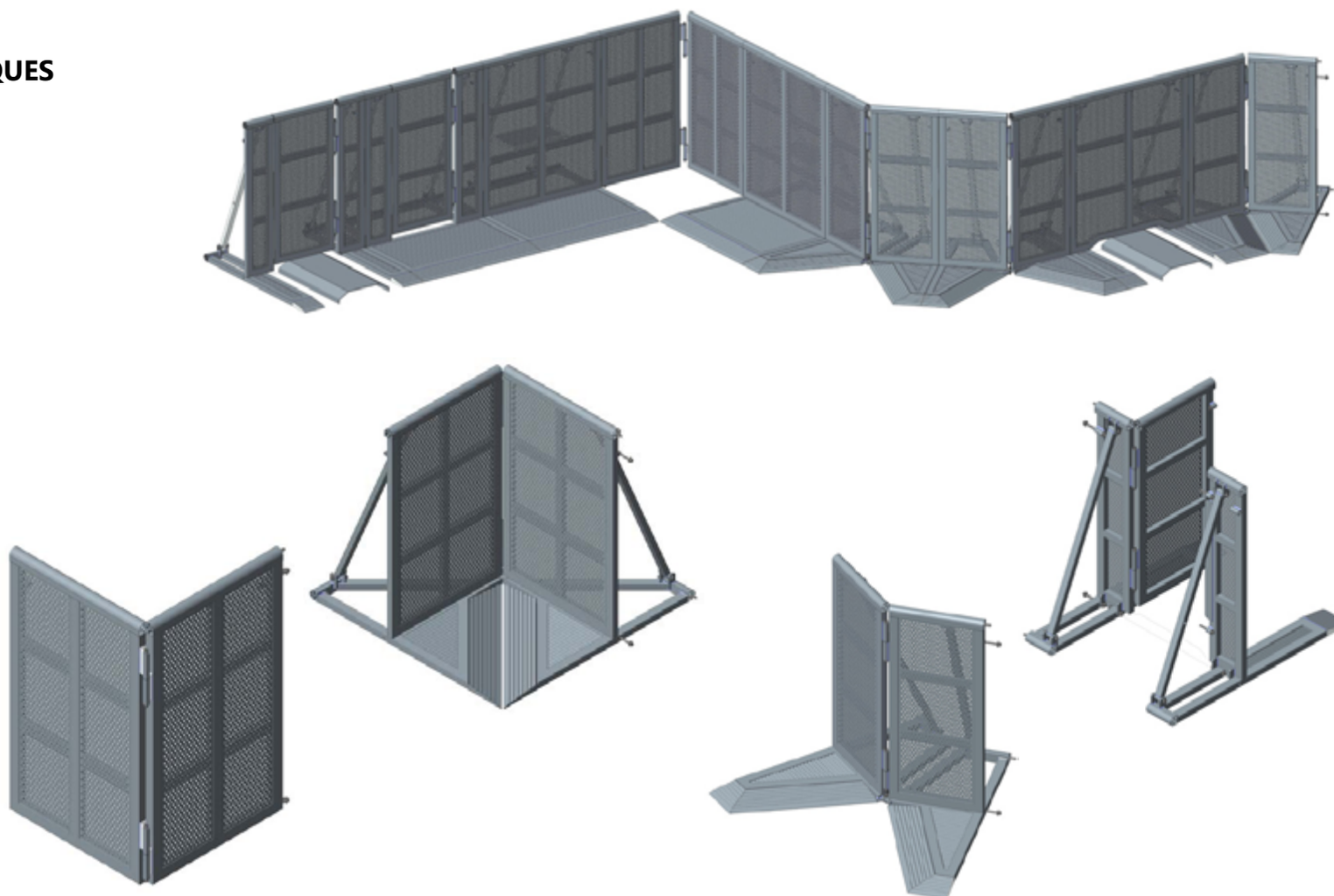
Frank Carraro
f.carraro@onstage-live.com
07 72 14 80 57

4 AUTRES PRODUITS

CRASHS BARRIÈRES

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Finition alu brut
Plancher anti-dérapant
Equipé d'un nez de marche
Main courante ø 50 renforcée
Norme EN-13200-3
Angles (45°, 90°) et portes





PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20

4 AUTRES PRODUITS

STRUCTURE ROULANTE

Nous vous proposons des structures roulantes grâce aux tripodes. Ils donnent la possibilité de rendre mobile les décors événementiels, constructions modulaires, chaînes d'assemblages hors normes...

Le tripode à pivot central est équipé de trois roulettes pivotantes. Avec un pivot charge lourde muni de roulements à billes le tripode est très robuste.

Les avantages du tripode

Omnidirectionnel

Robustesse (pivot charge lourde)

Sécurité (angles arrondis - préhension facile)

Silence (roues à revêtement souple)

Poids (faible poinçonnement, manutention légère)

Facilite les passages d'obstacle



5 SUR-MESURE

ÉCHAFAUDAGES

34

SUR-MESURE

35



Nous adaptons vos contraintes à vos envies avec les échafaudages et scènes SUR-MESURE.

Nous disposons d'une équipe de concepteurs, d'ingénieurs et d'experts en production qui vous accompagneront dans le développement de vos projets.



PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20



TOULOUSE

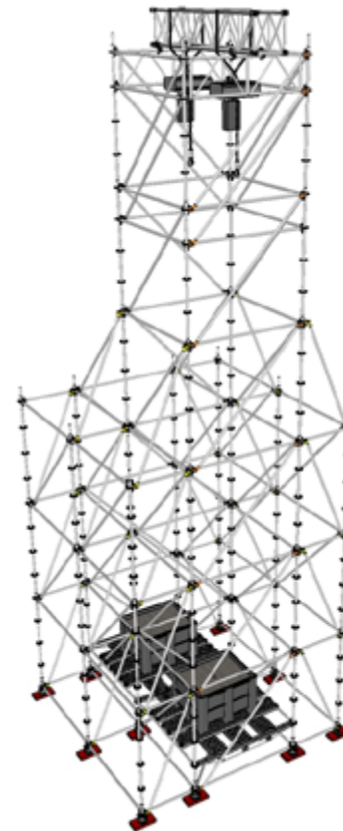
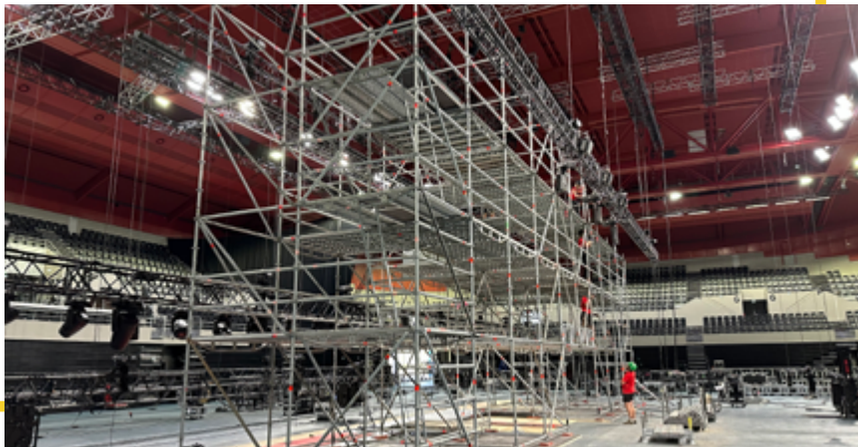
Frank Carraro
f.carraro@onstage-live.com
07 72 14 80 57

5 SUR-MESURE

ÉCHAFAUDAGES

L'échafaudage est constitué de montants posés sur vérins ou roulettes, emboîtable par rapport à la hauteur souhaitée. Ils sont reliés par des pièces de liaisons horizontales et en diagonales terminant par des clavettes à chaque extrémité pour venir se fixer sur les coupelles des montants.

Nous disposons d'une équipe de concepteurs, d'ingénieurs et d'experts en production qui vous accompagneront dans le développement de vos projets. N'hésitez pas à prendre contact pour discuter de vos besoins et demander un devis pour vos fabrications sur-mesure.





PARIS

Stéphane Cheviron
s.cheviron@onstage-live.com
06 81 66 50 20



TOULOUSE

Frank Carraro
f.carraro@onstage-live.com
07 72 14 80 57

5 SUR-MESURE

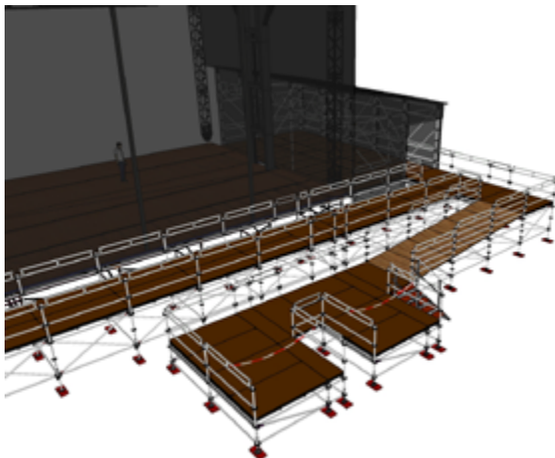
SUR-MESURE

Nous adaptons vos contraintes à vos envies avec les scènes sur-mesure.

Nous disposons d'une équipe de concepteurs, d'ingénieurs et d'experts en production qui vous accompagneront dans le développement de vos projets.

ON STAGE convertit tous vos projets du stade de l'idée à la réalité.

QUELQUES EXEMPLES :



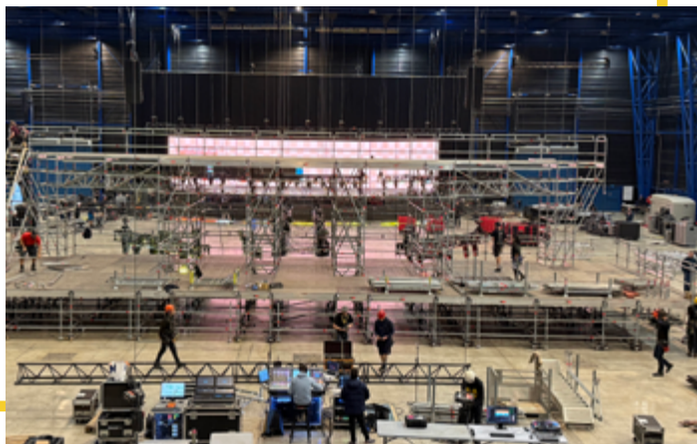
DÉFILÉ VOGUE WORLD



EXEMPLES DE RÉALISATIONS SUR-MESURE

5 SUR-MESURE

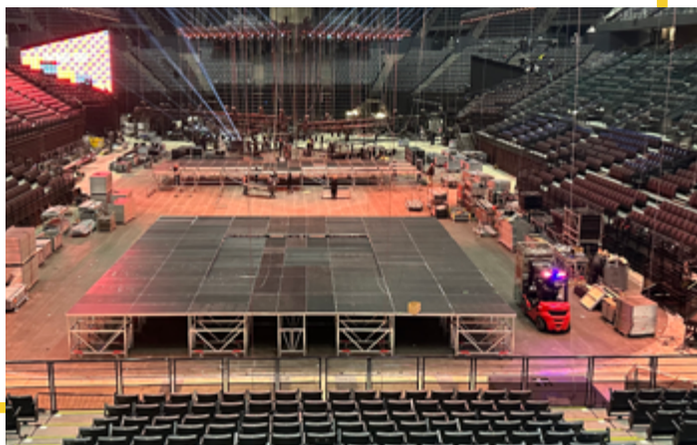
Tournée Shay



Vogue World



Gala des Pièces Jaunes



Support écran sur les quais de Seine

